

Objednatel		Dodavatel	
<b>Státní pokladna Centrum sdílených služeb, s. p.</b>		Název	<b>EKOSA s.r.o.</b>
Sídlo	Na Vápence 915/14, 130 00 Praha 3 - Žižkov	Sídlo	U hostivařského nádraží 556/12 10200 Praha - Hostivař
Zapsáno	OŘ vedený Městským soudem v Praze pod sp. zn. A 76922	IČO	62583565
Dat. schránka	ag5uunk	DIČ	CZ62583565
IČO	03630919	Nabídka	NAB-01-21-94
DIČ	CZ03630919		
Bank. spojení	[REDACTED]		
Číslo účtu	[REDACTED]		
IBAN	[REDACTED]		
Vystavil	[REDACTED]		
Na základě	[REDACTED]		
<b>Kontaktní os.</b>	[REDACTED]	<b>Kontaktní os.</b>	[REDACTED]
Telefon	[REDACTED]	Telefon	[REDACTED]
E-mail	[REDACTED]	E-mail	[REDACTED]

**Objednatel objednává od Dodavatele následující položky:**

Označení	Název	Množství	MJ	Cena za jednotku v Kč bez DPH	Cena celkem v Kč bez DPH
1	Technologie	1,00	Soubor	87 494,30	87 494,30
2	Kabeláž	1,00	Soubor	8 364,80	8 364,80
3	Dopravené	1,00	Soubor	2 529,90	2 529,90
4	PPV	1,00	Soubor	1 279,30	1 279,30
5	Aktualizace projektu	1,00	Soubor	3 200,00	3 200,00
Celkem					102 868,30
<b>Poznámka</b>	Součástí objednávky je cenová nabídka dodavatele.				
<b>Termín dodání/plnění</b>	III /2021				
<b>Místo dodání</b>	Sídlo Objednatele, na adrese Na Vápence 915/14, 143 00 Praha 3				
<b>Splatnost ceny</b>	30 dní ode dne doručení řádného daňového dokladu Objednateli na epodatelna@spcss.cz nebo prostřednictvím datové schránky				
<b>Odpovědné veřejné zadávání</b>	Zadavatel při zadávání této veřejné zakázky posoudil možnosti zohlednění aspektů sociálně/environmentálně odpovědného zadávání a inovací. Na základě posouzení zadavatel konstatuje, že s ohledem na aplikaci zásad přiměřenosti a účelného, hospodárného a efektivního vynakládání finančních prostředků zadavatele při výběru dodavatele veřejné zakázky nebyly aspekty odpovědného veřejného zadávání uplatněny.				
<b>Za Objednatele</b>			<b>Za Dodavatele</b>		
Jméno, příjmení	[REDACTED]	Jméno, příjmení	[REDACTED]		
Datum, podpis	[REDACTED]	Datum, podpis	[REDACTED]		

Upozorňujeme, že plnit objednávku lze až po její řádné písemné akceptaci ze strany dodavatele s tím, že následně bude potvrzená objednávka odběratelem zveřejněna v Registru smluv v souladu s požadavky vyplývajícími ze zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) v platném znění.

[REDACTED]

AKCE: SPCSS, Na vápence, Praha 3 - nasávací systémy pro trafostanice  
 PRO: SPCSS s.p.  
 NABÍDKA: NAB-01-21-94  
 SYSTÉM: Elektrická požární signalizace  
 REALIZACE: dle požadavku investora



2021-02

**TECHNOLOGIE**

Počet ks/m	Typ		Cena za jednotku		Cena celkem	
			Dodávka	Montáž	Dodávka	Montáž
<b>NASÁVACÍ SYSTÉM</b>						
2	IAS-2	ICAM - nasávací jednotka 2K, bez detektorů, 2 potrubí 100 m / 3 otr., 1 relé	23 431 Kč	2 907 Kč	46 861 Kč	5 814 Kč
2	DP991	Opticko kouřový analogový adresný hlásič řady 990	3 296 Kč	139 Kč	6 592 Kč	278 Kč
2	DB950	Montážní základna pro požární hlásiče řady 950/990	142 Kč	84 Kč	283 Kč	168 Kč
2	IO9501	Jednotanálová vstup/výstupní jednotka, řada 950	3 050 Kč	446 Kč	6 100 Kč	893 Kč
3	PIP-001	Cervená trubka 25mm o délce 3m	147 Kč	45 Kč	440 Kč	134 Kč
6	PIP002	Cervená přímá spojka pro trubky 25mm	14 Kč	20 Kč	86 Kč	122 Kč
4	PIP003	Cervená rozebiratelná přímá spojka pro trubky 25mm	82 Kč	20 Kč	328 Kč	82 Kč
6	PIP005	Cervené koleno 25mm 90°	79 Kč	20 Kč	471 Kč	122 Kč
4	PIP007	Cervená ucpávka na konec trubky 25mm	29 Kč	20 Kč	114 Kč	82 Kč
2	PIP008	Cerveny T-kus pro trubky 25mm	41 Kč	26 Kč	82 Kč	51 Kč
1		Lepidlo na ABS	485 Kč	765 Kč	485 Kč	765 Kč
3	PIP009	Příchytka trubky 25mm (balení 20ks)	432 Kč	17 Kč	1 297 Kč	52 Kč
<b>POSILOVACÍ ZDROJE</b>						
1	EN54C-3A17	Soinaný zdroj, 27,6 V ss / 2,2 A (3 A krátkodobě) pro EPS, aku max. 2 x 17 Ah	4 502 Kč	1 466 Kč	4 502 Kč	1 466 Kč
2	NP17-12I	Akumulátor Yuasa 12V, 17 Ah, vyšší životnost	1 317 Kč	64 Kč	2 634 Kč	128 Kč
<b>MONTÁŽNÍ POLOŽKY</b>						
1		Programování, nastavení, odzkoušení	- Kč	3 366 Kč	- Kč	3 366 Kč
2		Demontáž stávajících jednotek nasávání	- Kč	1 849 Kč	- Kč	3 698 Kč
<b>Mezisoučet bez DPH</b>					<b>70 274.70 Kč</b>	<b>17 219.60 Kč</b>
<b>Technologie bez DPH</b>						<b>87 494.30 Kč</b>

**KABELÁŽ**

m/ks	Materiál		Cena za jednotku		Celkem	
			Dodávka	Montáž	Dodávka	Montáž
40	J-Y(st)Y 1x2x0.8	Kabel červený pro EPS	7.20 Kč	16.58 Kč	288.00 Kč	663.00 Kč
<b>KABELY SILOVÉ</b>						
10	CYKY 3C x 1.5	Kabel pro silnoproudé rozvody 230VAC	12.15 Kč	17.85 Kč	121.50 Kč	178.50 Kč
1		Koncové prvky silnoproud	870.00 Kč	318.75 Kč	870.00 Kč	318.75 Kč
<b>KABELOVÁ TRASA ODHAD</b>						
40		Kabelová trasa	32.10 Kč	116.03 Kč	1 284.00 Kč	4 641.00 Kč
<b>Mezisoučet bez DPH :</b>					<b>2 563.50 Kč</b>	<b>5 801.30 Kč</b>
<b>Kabeláž bez DPH:</b>						<b>8 364.80 Kč</b>

**Závěrečná cenová rekapitulace**

		Bez DPH
	Technologie	87 494.30 Kč
	Kabeláž	8 364.80 Kč
	Dopravné	2 529.90 Kč
	PPV 5%	1 279.30 Kč
	Aktualizace projektu	3 200.00 Kč
<b>Celkem bez DPH</b>		<b>102 868 Kč</b>
	Základ DPH 21%	102 868.30 Kč
	DPH 21%	21 602.30 Kč
<b>Celkem k fakturaci včetně DPH</b>		<b>124 471 Kč</b>